



BenQ LH650 videoproiettore Proiettore a raggio standard 4000 ANSI lumen DLP 1080p (1920x1080) Compatibilità 3D Nero, Bianco

Marchio : BenQ

Codice prodotto: 9H.JS577.13E

Nome del prodotto : LH650

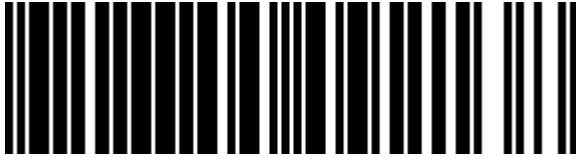


BenQ LH650. Luminosità proiettore: 4000 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: DLP, Risoluzione nativa del proiettore: 1080p (1920x1080). Tipo di sorgente luminosa: Laser, Durata della sorgente luminosa: 20000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 20000 h. Lunghezza focale: 16.88 - 21.88 mm, Range di apertura (F-F): 2,59 - 2,87, Rapporto di proiezione: 1.15 - 1.5. Risoluzioni grafiche supportate: 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, Modalità video supportate: 1080p. Tipo interfaccia seriale: RS-232



Proiettore		Caratteristiche	
Luminosità proiettore *	4000 ANSI lumen	Emissione acustica (modalità economica)	28 dB
Tecnologia di proiezione *	DLP	HDCP	✓
Risoluzione nativa del proiettore *	1080p (1920x1080)	Modalità preimpostate	Bright, Infografica, Presentazione, Foglio di calcolo
Rapporto di contrasto *	3000000:1	Emissione acustica *	34 dB
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Numero di colori	1,07 miliardi di colori	Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Range di scansione orizzontale	15 - 135 kHz	Multimediale	
Intervallo di scansione verticale	23 - 120 Hz	Altoparlanti incorporati *	✓
Correzione Keystone, orizzontale	-30 - 30°	Potenza in uscita (RMS)	10 W
Correzione Keystone, verticale	-30 - 30°	Numero di altoparlanti incorporati	1
Sorgente luminosa		Design	
Tipo di sorgente luminosa *	Laser	Posizionamento di mercato *	Business
Durata della sorgente luminosa *	20000 h	Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio standard
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	20000 h	Colore del prodotto *	Nero, Bianco
Sistema di lente		Blocco cavo	✓
Lunghezza focale	16.88 - 21.88 mm	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Range di apertura (F-F)	2,59 - 2,87	Display	
Zoom fotocamera	✓	Display incorporato *	✗
Rapporto di proiezione	1.15 - 1.5	Gestione energetica	
Offset	105,5%	Alimentazione *	AC
Video		Consumi *	200 W
Full HD *	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Compatibilità 3D *	✓	Tensione di ingresso AC	100-240 V
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 3840 x 2160	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Modalità video supportate	1080p	Spegnimento automatico	✓
Connettività		Lunghezza cavo	1,8 m
Versione HDMI	2.0		
Quantità porte USB 2.0 *	2		
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C	1		

Connettività		Condizioni ambientali	
Uscita (L, R) audio	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tipo interfaccia seriale *	RS-232	Dimensioni e peso	
Quantità porte HDMI *	2	Larghezza	303,5 mm
		Profondità	224,7 mm
		Altezza	112,4 mm
		Peso *	2,9 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Telecomando portatile *	✓
		Cavi inclusi	AC
		Manuale dell'utente	✓
		Dettagli tecnici	
		Non contiene	Mercurio



4718755092138

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 08-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date